

150 175

150 35 35 35 35 35

poziom wejścia
głównego do budynku

+/- 0,00

1

6x15x35

90

2

- 0,90

80

Schody wykonać z betonu klasy C30/37 W12 F150, schody zatrzeć na gładko, gr. 15cm

| |
|---------------------------|
| Chudy beton C8/10 gr.15cm |
|---------------------------|

| |
|---|
| Warstwa odsączająca - piasek zagęszczony mechanicznie do $I_s \geq 0,98$; gr. min 30cm |
|---|

Grunt rodzimy zagęszczony mechanicznie do $I_d \geq 0,96$

Kostka betonowa bezfazowa, cegielka gr. 6cm w kolorze szarym

Podsyпка cementowo-piaskowa w stosunku 1:4 gr. 3cm

| |
|---|
| Warstwa odsączająca - piasek zagęszczony mechanicznie do $I_s \geq 0,98$; gr. 15cm |
|---|

grunt rodzimy zagęszczony mechanicznie do $I_d \geq 0,96$

| | | |
|---|--|-----------------------|
| PRACOWNIA PROJEKTOWANIA BUDOWNICTWA I NADZORU BUDOWLANEGO UL. DĄBOWA 22, 87-300 BRONICA, TEL. 577 666 197, 696 375 410 NIP 874-154-18-22, REGON 340825237 | | |
| INZ BUD | | |
| Investor / Adres | | |
| GMINA RYŃSK ul. Mickiewicza 21 87-200 Wąbrzeźno | | |
| Projekt / Obiekt | | |
| Odrestaurowanie budynku szkoły w Myśliwcu | | |
| Adres inwestycji | | |
| Myśliwice, działka nr 184/2, Obręb: 0009 Myśliwice; jedn. ewid. 041705_2 Ryśnik | | |
| Rysunek / Temat / Treść | | |
| Przekrój przez schody zewnętrzne | | |
| Projektant | | |
| mgr inż. | Lukasz Lisiński <small>upr. bud. nr KUP/0803/PPOK/12 nr KPOiB KUP/BO/0193/10</small> | |
| Asystent | | |
| inż. arch. | Hubert Kostański | |
| Asystent | | |
| mgr inż. | Magdalena Żuchowska | |
| Asystent | | |
| inż. | Dagmara Dobies | |
| Faza: | | |
| Projekt techniczny | Branża: BUDOWLANA | SKALA: 1:25 |
| DATA: styczeń 2024r. | | |
| PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE | | |
| Przedmiotowy projekt/utwór architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art.1 i następnie Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dnia 4 lutego 1994 roku (Dz.U. nr 24 poz.83 z 23 lutego 1994 r.) | | |